Index of Claims



Application/Control No.

10/062,562

Examiner

Michael J. Feely

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SATSU ET AL.

Art Unit

1712

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

Claim

A Appeal
O Objected

Date

•		L					1			
Cla	Date									
Final	Original	6/13/05	9/14/05	3/3/06	9/12/06					
	1	+	1	1	1					
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	+	1	7	1					П
	3	+	1	1	1					
	4	+	V	1	1					
	5	+	1	1	1				<u> </u>	Щ
	6	+	1			_				Ц
	- /	+	4	7	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\dashv
	0	+	1	1	1				\vdash	Н
	10	+	1	1	1	_		-	\vdash	Н
	11	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		-	\vdash	H
	12	+	-	_				-	 	\vdash
	13							_		Н
	14									
	15									
	16									
	17			L	L	_				
ļ				_		_	ļ		_	Ш
	19	<u> </u>			_	ļ	_	<u> </u>	_	
	20	ļ			ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ
	21	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			_	Н
	22	-	<u> </u>			\vdash	_	-	-	
	23	\vdash	-	-		 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	25		-	-		-	-	-	-	Н
	26		\vdash					\vdash		
	27			_		\vdash	_			Н
	28				<u> </u>					
	29									
	30									
	31									
	32		<u> </u>				<u> </u>			
	33	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	34	 		_	<u> </u>				\vdash	
	35			\vdash	\vdash	-		<u> </u>	_	
	36 37	-	 	—	 	\vdash			├─	
	38	 	\vdash		 			 	\vdash	
	39		\vdash	┢	-	-	<u> </u>	 	 -	\vdash
	40					_	_		-	
	41									\Box
	42									
	43									
	44									
<u> </u>	45					<u> </u>				
<u> </u>	46			<u>_</u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	47	_				<u> </u>			_	Ш
<u> </u>	48		-			<u> </u>			<u> </u>	H
	49		-			 			ļ	$\vdash \vdash$
	50	<u> </u>								

Claim				•		Date)			
Final	Original									
i=	rig									
_	Ō									
	51	_		-			_			
\vdash	52		-	-						
<u> </u>	52	-	-	-						
<u> </u>	53 54 55	\vdash	\vdash	\vdash						
	55			-						<u> </u>
	55	\vdash					_	-		
	56			_		_	_			
<u> </u>	57									
<u> </u>	58	_		_	_		ļ.,			_
	59	<u> </u>	<u> </u>	_						
	60		<u> </u>							
<u> </u>	61				<u> </u>					
	62									
	63		Ľ				_			
	64									
	65									
	66									
	67									
	68		Γ							
	69			\vdash						
	70		┢		-	_				\vdash
	71	-		-	\vdash	\vdash				
<u> </u>	72		-		-	 			\vdash	 —
<u> </u>	73	_	┢	-		\vdash		-	-	┢
	74	├	├	-	-	\vdash			\vdash	-
	75	-						-	\vdash	\vdash
	76			-	-	\vdash				-
	77	├—	ŀ	-	 	├			\vdash	-
<u> </u>		-	├	 	_				<u> </u>	
	78		 	 		 	-	_	<u> </u>	<u> </u>
	79	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	
	80		_	<u> </u>	<u> </u>					
<u> </u>	81		ļ	<u> </u>	_				ļ	_
	82	<u>L</u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>					_
	83	<u> </u>				<u> </u>			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	84				<u> </u>					
	85									
	86									
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92		 							
	93									\Box
	94			\vdash	I^-					
	95	\vdash		 	\vdash	\vdash			-	_
	96	 	_	 	 	\vdash				
<u> </u>	97	 		\vdash	\vdash	\vdash		-		 -
	98	-	_	-	 —	\vdash	 		-	-
	99		-	 					\vdash	
-	100	-	 	-	\vdash				<u> </u>	<u> </u>
	100		L	<u> </u>	L_	Щ.			<u></u>	<u> </u>

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim		 		Jak	_			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 44 143 144 145 146 147 148 149 149	Final	Original				-			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 44 143 144 145 146 147 148 149 149		101							
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		102							
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		103							
110 111 112 113 113 114 115 116 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 1		104		 					
110 111 112 113 113 114 115 116 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 1		105							
110 111 112 113 113 114 115 116 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 1		106							
110 111 112 113 113 114 115 116 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 1		107					-		
110 111 112 113 113 114 115 116 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 1		108							
110 111 112 113 113 114 115 116 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 1		109							
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 149 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 1		110							
112 113 114 115 116 117 118 119 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 149 140 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 140 140 140 140 140 140 140 1		111							
114 115 116 117 118 119 120 121 122 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 7 141 142 143 146 147 148 149 149 149		112							
114 115 116 117 118 119 120 121 122 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 7 141 142 143 146 147 148 149 149 149		113							
115		114							
116		115							
117 18 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149		116							
119		117							
119		118							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119							
122		120							
122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 7 141 7 143 144 145 146 148 149	<u> </u>								
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	-	125						<u> </u>	
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		126							
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149									
130		128							
131 32 133 34 135 35 136 37 138 39 140 44 142 44 143 44 145 46 148 49		129							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		131							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132							
135		133							
136		134							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135							
138									
139 , 140 , 141 , 142 , 143 , 144 , 145 , 146 , 147 , 148 , 149 ,		137							
140									
141 ————————————————————————————————————									
142 ————————————————————————————————————								,	
143			 	 					
144	<u></u>		 		<u> </u>	<u> </u>			
145	<u> </u>		 						
146									
147									
148									
149									
		148							
150						`			
		150							